Index of Claims

10/691,993

Examiner

Todd Ingberg

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLIGAN ET AL.

Art Unit

Todd Ingberg

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLIGAN ET AL.

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLIGAN ET AL.

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLIGAN ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MULLIGAN ET AL.

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	ı	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted		Interference	0	Objected

The color of the	Claim	Date	Claim Date				Claim	Date
1	<u></u>			,			<u> </u>	
1		-	👨 🖫			7	<u> </u>	
1	년 충 🛴		፲፰ ﻧِﻴَّ	K	1111	🛱	[꽃	
2			l	_		\sqcup		
3								
4 5 104 104 105 105 105 105 105 105 105 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100						LIL		
5 6 6 6 6 6 6 6 6 6						\sqcup		
6			5	4		\sqcup \sqcup	104	
T			5:	5		\sqcup		
8 9 10 10 10 10 10 10 10						\sqcup	106	
9						\sqcup \vdash	107	
10						\sqcup		
11		+++++	5	9	++++	\sqcup	109	
12					 	\vdash		++-+-
13			6		 	ЫĿ		++-+-
14					 	$\vdash \vdash$		+
15		 			+ + + + +	\vdash		
16 17 18 66 117 118 117 118 117 117 117 118 119 119 119 120 120 120 120 120 120 120 121 120 120 121 120 120 120 121 120 120 121 120 120 120 121 122 123 123 122 123 122 123 122 123 122 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 131 131 132 133<		+++++	6		 - -	\vdash		
17		++++			 	├ ┤ ├─	115	╎╎╎╎ ┼┼┼┼┼┼
18			- 6		+ + + + -	\vdash		
19					 	\vdash		+++++
20 21 70 71 120 121 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 133 133 134 134 135 135 136 136 136 136 137 138<		- - 			 	$\vdash\vdash$	110	
21 1 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 127 75 125 126 127 77 127 127 77 128 128 127 77 128 128 127 77 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137		 			+++	\vdash		
22 122 122 123 124 123 124 124 124 125 125 126 125 126 127 126 127 126 127 128 128 129 128 129 128 129 128 129 129 129 130 130 130 131 130 131 132 133 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 139 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 1		 	1 7	0	 	\vdash	120	
23 123 123 124 124 124 125 126 125 126 125 126 126 127 127 128 127 128 128 129 128 129 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 144 145 145 146 147 147 148 146 147 148 1					 	$\vdash\vdash$		
24 124 125 25 125 125 26 76 126 27 127 127 28 77 128 29 79 129 30 80 130 31 81 130 32 82 132 33 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148		 	1 7	2	+ + + +-	\vdash	122	++++
25 125 26 76 27 77 28 78 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 44 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 148		 			+ + + +	$\vdash\vdash\vdash$		
26 76 126 127 28 77 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 88 138 138 40 90 140 141 91 144 141 91 44 92 142 143 43 94 144 144 45 96 146 146 47 98 148					+ + + +	\vdash	124	
27 28 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 130 131 131 131 132 132 133 134 134 135 136 136 136 137 137 138 138 137 138 138 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148		 	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		 	\vdash	125	
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 133 133 33 84 134 134 35 86 136 136 37 88 136 137 38 88 138 138 39 88 138 138 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 96 146 96 46 96 146 147 48 98 148 148		 	H + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	7	 	\vdash	127	
29 30 31 32 33 31 32 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 35 35 35 35 35 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 37 <t< td=""><td></td><td> </td><td></td><td></td><td> </td><td>\vdash</td><td>128</td><td> </td></t<>		 			 	\vdash	128	
30 31 32 33 34 35 36 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 44 44 44 44 44			7		 	┝┤┝╌	120	
31 32 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td>$H \vdash$</td><td>130</td><td> </td></td<>					 	$H \vdash$	130	
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148		- - - 			 	$H \vdash$		
33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td> </td><td> B</td><td>2 </td><td> </td><td>\vdash</td><td>132</td><td> </td></td<>		 	B	2	 	\vdash	132	
34 35 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148		 			 	\vdash	133	
35		 			 	\vdash		
36 37 38 136 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148<			8	5	 	$\vdash \vdash$	135	
37 38 137 138 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148					 	$H \vdash$		
38 39 138 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 147 148		 			 	$H \vdash$	137	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	38				 		138	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		 			 	\vdash	139	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98					 	\vdash		
92 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144					 	\sqcap		
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	42		9:	2	1	\sqcap		
44 94 45 V 95 46 96 47 97 48 98			9:	3		ΠГ		
45 V			94	4		\sqcap		
46	45 V		9:	5		\sqcap		
47	46		90	6				
48 98 148			9	7				
	48		9	8				
	49		99	9			149	
50 100 150	50						150	